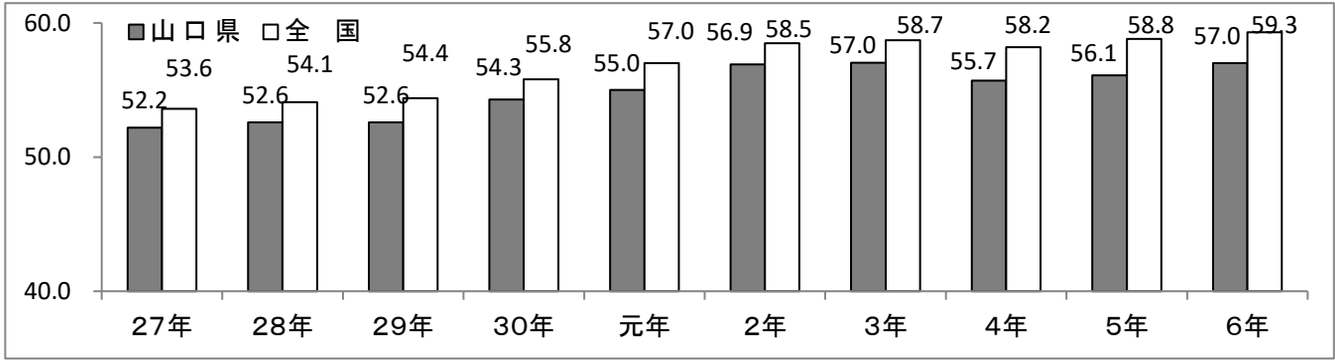


労働衛生の概況

1 一般健康診断結果

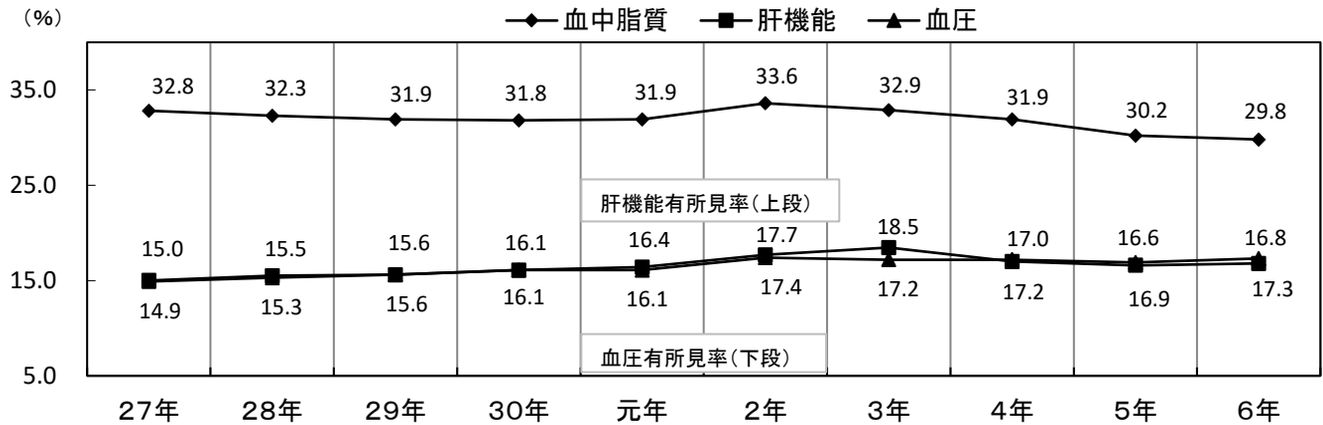
図1 定期健康診断有所見率の推移



	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	5年	6年
山口県	52.2	52.6	52.6	54.3	55.0	56.9	57.0	55.7	56.1	57.0
全国	53.6	54.1	54.4	55.8	57.0	58.5	58.7	58.2	58.8	59.3

※事業場規模50人以上の定期健康診断結果報告書による

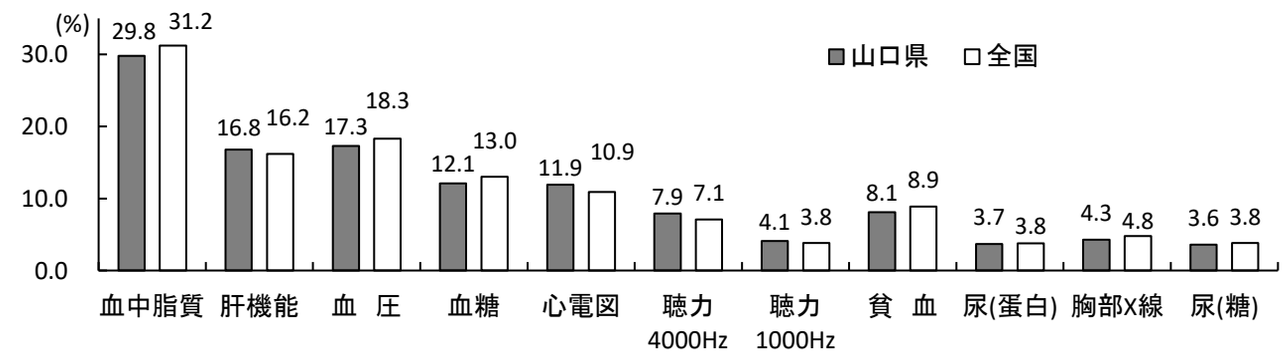
図2 定期健康診断有所見率項目ごとの推移(山口県)



	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	5年	6年
血中脂質	32.8	32.3	31.9	31.8	31.9	33.6	32.9	31.9	30.2	29.8
肝機能	15.0	15.5	15.6	16.1	16.4	17.7	18.5	17.0	16.6	16.8
血圧	14.9	15.3	15.6	16.1	16.1	17.4	17.2	17.2	16.9	17.3

※事業場規模50人以上の定期健康診断結果報告書による

図3 定期健康診断項目ごとの有所見率(令和6年)

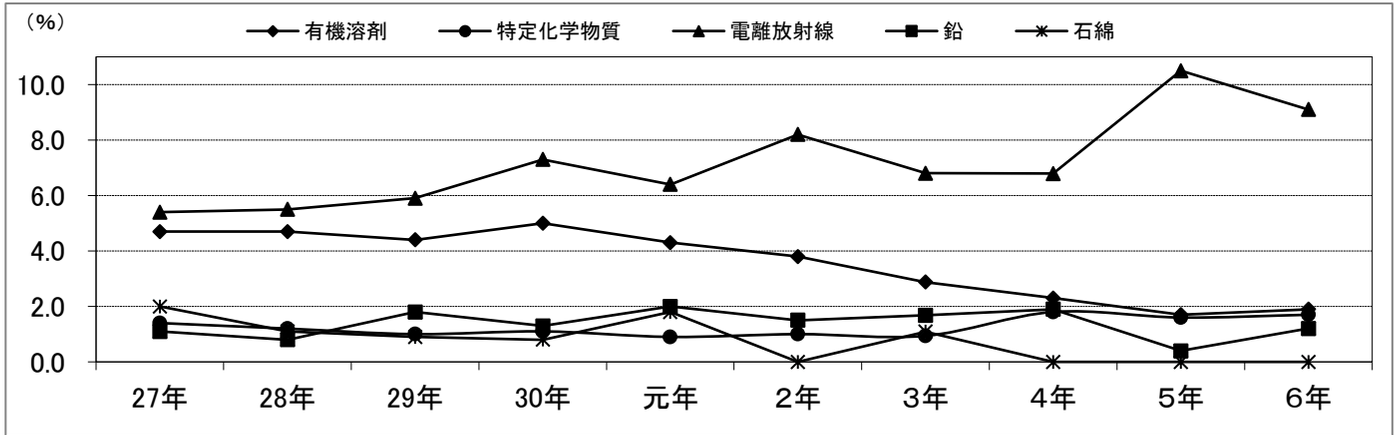


	血中脂質	肝機能	血圧	血糖	心電図	聴力 4000Hz	聴力 1000Hz	貧血	尿(蛋白)	胸部X線	尿(糖)
山口県	29.8	16.8	17.3	12.1	11.9	7.9	4.1	8.1	3.7	4.3	3.6
全国	31.2	16.2	18.3	13.0	10.9	7.1	3.8	8.9	3.8	4.8	3.8

※事業場規模50人以上の定期健康診断結果報告書による

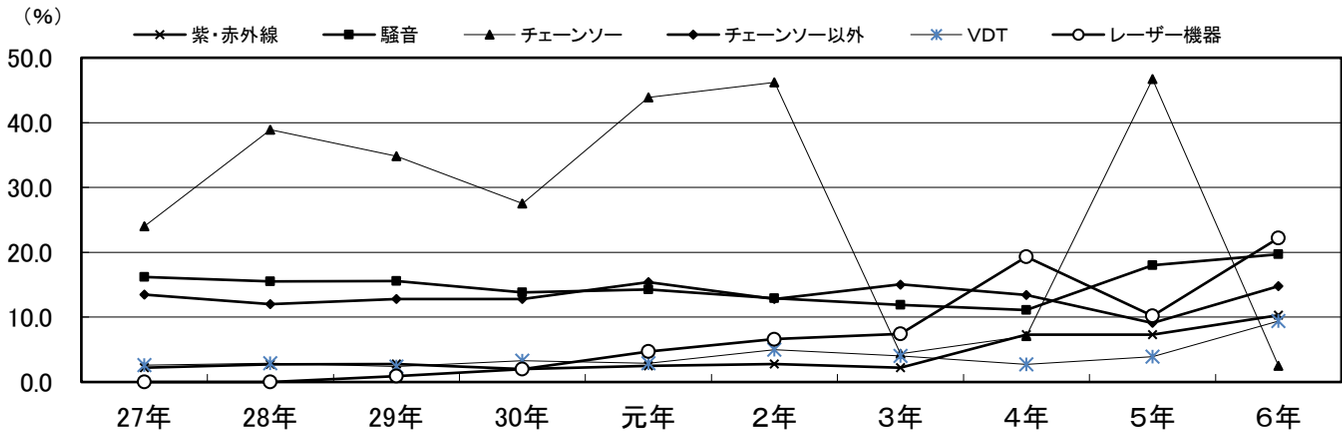
2 特殊健康診断実施結果 (山口県)

図4 法令による特殊健康診断の有所見率



	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	5年	6年	全国
有機溶剤	4.7	4.7	4.4	5.0	4.3	3.8	2.9	2.3	1.7	1.9	3.1
特定化学物質	1.4	1.2	1.0	1.1	0.9	1.0	0.9	1.8	1.6	1.7	1.6
電離放射線	5.4	5.5	5.9	7.3	6.4	8.2	6.8	6.8	10.5	9.1	11.3
鉛	1.1	0.8	1.8	1.3	2.0	1.5	1.7	1.9	0.4	1.2	1.4
石綿	2.0	1.1	0.9	0.8	1.8	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	1.0

図5 行政指導による特殊健康診断の有所見率



	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	5年	6年	全国	
紫・赤外線	2.2	2.7	2.8	2.0	2.5	2.8	2.2	7.3	7.3	10.3	3.3	
騒音	16.2	15.5	15.6	13.8	14.3	12.9	11.9	11.1	18.0	19.7	18.3	
振動	チェーンソー	24.0	38.9	34.8	27.5	43.9	46.2	4.4	7.1	46.7	2.5	13.5
	チェーンソー以外	13.5	12.0	12.8	12.8	15.4	12.8	15.0	13.4	9.1	14.8	6.2
VDT	2.6	2.9	2.4	3.3	2.9	5.0	4.0	2.7	3.9	9.4	9.3	
レーザー機器	0.0	0	0.9	2.0	4.7	6.6	7.4	19.3	10.2	22.2	5.1	

表1 対象業務別特殊健康診断実施状況(令和6年)

対象作業	法令によるもの					行政指導によるもの					
	有機溶剤	特定化学物質	電離放射線	鉛	石綿	紫・赤外線	騒音	振動		VDT	レーザー
								チェーンソー	チェーンソー以外		
実施事業場数	646	949	254	44	38	186	156	8	21	35	19
受診者数	11,804	28,122	4,586	491	281	2,982	9,437	40	690	2,299	279
有所見者数	225	479	416	6	0	306	1,854	1	102	217	62
有所見率	1.9%	1.7%	9.1%	1.2%	0.0%	10.3%	19.7%	2.5%	14.8%	9.4%	22.2%
全国有所見率	3.1%	1.6%	11.3%	1.4%	1.0%	3.3%	18.3%	13.5%	6.2%	9.3%	5.1%

3 じん肺

(山口県内の状況)

表2 年別じん肺健康診断実施状況及び管理区分決定状況

年別	適用事業場数	従事者数	実施事業場数	受診者数	管理2	管理3	管理4	有所見者数	有所見率	新規有所見者数
平成27年	1,038	13,151	545	5,688	36	3	1	40	0.7%	3
平成28年	1,012	14,818	599	6,034	29	2	-	31	0.5%	1
平成29年	1,032	15,050	606	6,076	27	3	-	30	0.5%	1
平成30年	1,032	14,378	613	6,271	17	4	-	21	0.3%	2
令和元年	1,018	15,859	613	6,969	12	2	-	14	0.2%	1
令和2年	973	14,322	530	5,703	22	3	-	25	0.4%	4
令和3年	1,025	14,253	577	6,388	12	3	-	15	0.2%	0
令和4年	1,058	14,155	600	5,857	14	3	-	17	0.3%	0
令和5年	1,064	14,832	567	5,893	14	2	-	16	0.3%	4
令和6年	1,120	15,646	657	6,855	15	2	-	17	0.2%	1

※適用事業所数、従業者数、実施事業場数及び受診者数は、じん肺健康管理実施状況報告による。

※管理2、管理3、管理4、有所見者数及び新規有所見者数は、事業者からのじん肺管理区分決定申請(じん肺法12条提出分及び16条申請分)による。

表3 業種別・年別・新規有所見者発生状況

業種	区分	適用事業場数	従事者数	発生年											
				25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	5年	6年
製造業		820	12,941	(4)5	(3)5	(2)3	3	1	(2)4	(1)2	(3)6	3	1	(4)6	(1)1
化学工業		92	2,474												
窯業土石製品製造業		61	1,367	(1)1	(3)5	(1)1	1		1	1	2	1	1	1	
鉄鋼・非鉄金属製造業		37	1,570			(1)1			(1)1			1		(1)1	
金属製品製造業		254	2,065	(1)2			1				(2)2			1	
一般機械器具製造業		133	1,119						1			1			
電気機器製造業		17	112								1				
輸送用機械等製造業		169	2,589	(2)2		1			(1)1	(1)1	(1)1			(3)3	(1)1
上記以外の製造業		57	1,645				1	1							
鉱業		28	383	4	1	1	(1)2	0	0	1	0	1	0	0	0
土石採取業		22	131	3	1	1	(1)1					1			
上記以外の鉱業		6	252	1			1			1					
建設業		164	1,306	1	2	2	2	4	0	0	2	2	0	0	0
トンネル建設工事業		4	21			1	1	(1)2							
上記以外の建設業		160	1,285	1	2	(1)1	1	2			(1)2	2			
上記以外の事業		108	1,016				1		1						
合計		1,120	15,646	(4)10	(3)8	(3)6	(1)8	(1)5	(2)5	(1)3	(4)8	6	1	(4)6	(1)1

※適用事業場数及び従業者数は令和6年分のじん肺健康管理実施状況報告による。

※発生年ごとの新規有所見者数はじん肺管理区分決定申請によるもので、()内はじん肺法12条及び16条申請分で内数。

※健康診断結果の平成28年～30年については、報告書の精査再集計により一部数値が変更されている。